

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

## Product Datasheet

### SDH-IN-22 Preis auf Anfrage

### TGM-T205261

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | SDH-IN-22 Preis auf Anfrage   |
| Artikelnummer            | TGM-T205261   |
| Hersteller Artikelnummer | T205261   |
| Alternativnummer         | TGM-T205261-10MG,TGM-T205261-50MG   |
| Hersteller               | TargetMol   |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | SDH-IN-22 (Compound SEZC7) is an inhibitor of succinate dehydrogenase (SDH) with an IC50 of 16.6 µM. It exhibits antifungal properties, effectively suppressing Magnaporthe grisea with an EC50 of 0.5 mg/L.... |
| Molekulargewicht         | 415.82  |
| Formel                   | C17H13ClF3N3O2S   |
| Target-Kategorie         | Antifungal  |